

# سليم

العدد ٢٧٣ - ٢ يوليو ١٩٦١



في هذا العدد الملتقى ٣ من مسابقة النصار







## حسابقة أوقات الفراغ

### أول جمعية تعاونية

#### مجلس إدارة أصغر جمعية تعاونية

باعوها بالقطاعى أى : قطعة قطعة بعد اضافته ربح صغير . وأضافوا الربح إلى رأس المال ، واشتروا علبة أكبر ، ومرة أخرى أضافوا الربح حتى زاد رأسمال الجمعية ، فاشتروا بعض الأدوات المدرسية واللعب ، وباعوها بربح بسيط أيضا ، واستمر البيع .

وهكذا زاد رأسمال الجمعية ، وبعد أن كان الاصدقاء يبيعون على مائدة صغيرة أمام منزل أحدهم اشتروا فريشة صغيرة وضموها فى الشارع .

ان الاصدقاء يتناوبون البيع ، كل منهم يوما ، وهم يجتمعون كل أسبوع لمناقشة موقف الجمعية ، وطرق البيع ، والمواد التى يجب أن يشتروها ، وهم ينوون أن يستمروا فى مشروعهم حتى تكبر الجمعية ويتسع نشاطها .

وتحس نتمنى لأصغر جمعية فى بلادنا أن تكبر وتثمر حتى يصبح رأسمالها آلاف الحنيئات .

نحن نسمى إلى إقامة مجتمع ديمقراطى اشتراكى تعاونى ، وقد حقق الاصدقاء : « سعاد اسماعيل » و « محمد اسماعيل » و « سهر عبد الحكيم » و « محمد عبد الحكيم » هذا الهدف فى مجتمعهم الصغير بإقامة أصغر جمعية تعاونية فى الجمهورية العربية المتحدة لبيع الحلوى والأدوات المدرسية واللعب لابناء حى السيدة زينب .

وقد بدأ هذا المشروع الممتاز تقضاء وقت الفراغ بفكرة ، تماما ككل المشروعات الكبيرة . اما الفكرة فهى : ان كل الاولاد يشترون الحلوى ، والأدوات المدرسية واللعب ، فإذا استطعنا أن نبيع لهم هذه الاشياء بسعر أرخص من المتجر ، فلا شك أن الاولاد سيقبلون على شرائها .

هكذا اجتمع مجلس إدارة الجمعية المكون من الاصدقاء الاربعة ، وتقرر أن يكون رأسمال الجمعية مكونا من أسهم ، قيمة كل سهم ٥ قروش ، وباعوا عددا من الاسهم لأقاربهم وأصدقائهم ، وبدأ الاصدقاء بشراء علبة حلوى بسعر الجملة ، ثم

الصديق «محمد أحمد بدو» فكر فى مشروع لطيف لقضاء وقت الفراغ . فبعد الخروج من مدرسة الزعفران الابتدائية وبين الذاكرة يقضى « محمد » وقت فراغه فى صناعة الطائرات الورقية ، وهو يصنع هيكلا من البوص ، ويكسوه بورق السلوفان ، ويركب لها الميزان ، ثم يزينها بصور بعض أبطال مجلة « سمر »

الطائرة تكلف « محمد » ٣ قروش ويشتريها منه الاصدقاء بثمانيه قروش ، وهو يقول انه لن يترك هذه الهواية أبدا حتى يصبح مهندس طيران فى المستقبل .



### صانع الطائرات





الطفل : خليك كده يا جدري ، أحسن عاودت  
أرسم صاروخ !!



هي الصديقتي : أصل المودة السنة ديت الصاروخ !!



صاروخ في الزند !!

العالم : ارمني يا ولد المغناطيس  
خاي الصاروخ يطير !!



رسم فضاء !!





# ياسل وأخوات الموت

ملخص : سقنة مارة في فناء السويس الملا وتبع « ياسل » وأصدقائه « كورت » فمروا بمظلة الأسفر ، وأعطوا عنه في الجرائد ، فحضر شخص وأخذه ، وتبعه « عمر » حتى المظلم ، ولكن الرجل فاجأ « عمر » وقبض عليه ، وأخذ « كورت » بسجنونه ..



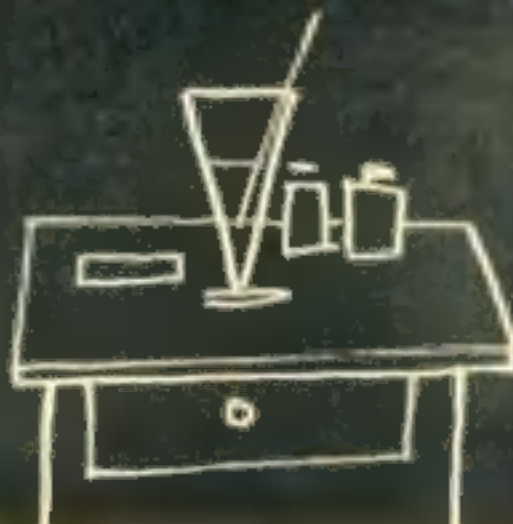






# لون النافذة

بقلم  
مادل



**كان** العنبر رقم ( ٥ ) في مستشفى الرمد مخصصا لمرضى العمليات الخطرة ، فاذا دخلت العنبر وجدت كل العيون مربوطة بالضمادات البيضاء ولا تسمع سوى الاحاديث القصيرة المتشائمة . ولم يكن في العنبر ( ٥ ) أي لون من ألوان التسلية السمعية التي تسلي هؤلاء الذين غابت عيونهم خلف الشاش والقطن ، لهذا فقد كان وصول أي مريض جديد مبعثا لبعض التسلية . وذات يوم وصل مريض جديد ، لم يكده يدخل العنبر حتى صاحبت الممرضة : - زميلكم الجديد اسمه « سعيد » ، ومكانه جنب الشباك .

ورحب الممرض بالضيف الجديد دون أن يروه ، بينما حياهم هو بطريقة لطيفة بدا فيها مرح أصيل ، وتفاؤل ، ورغبة في التعرف والصدقة . وكان « سعيد » استمعا على مسمى ، كان مرحا يقضي الوقت في القاء النكت والتعليقات التي بعثت في عنبر ( ٥ ) لأول مرة الابتسامات والضحكات .

وفي صباح اليوم التالي لوصول « سعيد » قال لبقية زملائه في العنبر : - أنا شايف انكم معزولين عن العالم الخارجى تمام ، وأنا قررت انى انقل لكم كل الى بيحصل خارج الشباك ده ، البيوت والناس والحوادث وكل حاجة .

وبدا « سعيد » يصف ما يراه خارج النافذة ساعة بساعة ، فوصف « فيللا » أنيقة فيها أسرة مكونة من أب وأم وولد وبنت وأطلق عليهم جميعا أسماء من عنده فكان يقول :

- باب الفيللا انفتح ، أنا دلوقت شايف الاستاذ « لطفى » خارج فى عربيته ، بنته « هناء » بتودعه وتديله وردة ، ابنه « هانى » بيسلم عليه ، ياترى فين والدتهم .

وينتظر الجميع ما يقوله « سعيد » ، فيسكت لحظات ثم يصيح :

- أهى خرجت ، ياخسارة ، الست مصابة بشلل وقاعدت على كرسي متحرك ، ابنها بيزق الكرسي فى معرات الحديقة ، وبنتها ماسكة ايديها .

وينصت الجميع ، ثم يقول « سعيد » :

- الدكتور وصل للست ، أنا شايفه دلوقت بيقيس حرارتها ، وشايفها بتبتسم ، ياسلام دق سنت شجاعة صحيح ، رغم أنها مشلولة لكن متفائلة . وبدأت أسرة الاستاذ « لطفى » تصبح شيئا هاما بالنسبة



تشـوفوا انـفـرق بيـنى وبيـن  
« سعيد » . وفى الحقيـقه أن  
المرضى جميعـاً لم يوافـقوا ،  
وتمسكوا بأن يبقـى « سعيد » ،  
أما « سعيد » نفسه فقد ظل  
صامتاً ، وعيـناً حـاول زملائه أن  
يسألوه رأيـه فيما قال « يوسف »  
وأخيراً قال :

— أحسن « يوسف » ييجى  
جنب الشباك ، يـمكن هـو  
يشوف أكثر منى .

وجاء الطبيب ليفك الضمادات  
عن عيني « يوسف » ، وأخذ  
« يوسف » يـرجو الطبيب :

— أنا نفسى يادكتور أقعد  
جنب الشباك ، أنا عاوز أفتح  
مينى على الجنينة الجميلة اللى  
حوالين « فيللا » اللى جنب  
المستشفى . وكان الطبيب يهز  
رأسه فى دهشة ، بينما المرضى  
جميعاً ينتظرون نهاية الحوار  
بين « يوسف » والطبيب ، وأخيراً  
قال الطبيب :

— أنا مندهش من اللى أنت  
بتقوله ده ، جنينة ايه وفيللا  
ايه اللى بتتكلم عنهم ، دامفـش  
جنب الشباك غير صحراء ،  
صحراء واسعة مافيهـاش  
لاجناين ، ولا فيللا ، ولا حاجة  
أبدا غير الرمل .

وصمت الجميع من الدهول  
ثم قال « يوسف » :

— لكن دا « سعيد » بقى له  
كذا أسبوع يوصف لنا « فيللا »  
واسرة سعيدة ، وورود ، وكلب ،  
وست مشلولة ، وحاجات كتير .  
وهنا هز الطبيب رأسه فى  
دهشة وقال :

— « سعيد » .. لكن « سعيد »  
دا أعمى ، ومنتظر عملية خطيرة !  
وفى تلك الأثناء كان « سعيد »  
قد تسلل خارجاً فى صمت ،  
وهو يمد يديه أمامه يتحسس  
طريقه ، بينما كان « يوسف »  
هو الوحيد الذى يراه فلم ينطق  
بحرف ، ولم يستطع أن يتمالك  
نفسه ، فانطلق يبكى .

السيدة المشلولة التى تتقبل  
محنتها بشجاعة .

وأخذت روح التفاؤل تسود  
العنبر ، وأصبح « سعيد »  
شخصية هامة فى نظر زملائه ،  
فهو نافذتهم التى تطل على العالم  
الخارجى ، وهو تسليتهم  
وصديقهم وكل شىء . شخص  
واحد فى العنبر كان يحقد على  
« سعيد » ، كان يحقد عليه لأنه  
يرى ، ولأنه محبوب من الجميع .  
وكان هذا المريض واسمه  
« يوسف » يحاول دائماً أن يقاطع  
« سعيد » فى أحاديثه ، وأن يدعى أنه  
مصاب بصداغ ولا يريد سماع  
شىء ، وكان « سعيد » واسع  
الصدر ، يلاطفه ، ويصمت أحياناً  
حتى لا يضايقه .

وقرر « يوسف » أن ينتقل  
إلى جوار النافذة بدلاً من « سعيد »  
ليذيع هو الأنباء الخارجية ،  
وينقل مشاهد الحياة خارج  
النافذة ، ويفوز باهتمام زملائه  
المرضى ، ولكنه كان كبقية  
المرضى مربوط العينين بالقطن  
والشاش ولا يستطيع أن يرى ،  
لهذا فقد كان دائماً يلح على  
الطبيب أن يرفع عن عينيه  
الضمادات .

ومرت الأيام ، وقد تغير العنبر  
رقم (٥) تماماً ، وأصبحت الحياة  
فيه مرحلة سعيدة بفضل  
« سعيد » ، ولكن حقد « يوسف »  
زاد وأخذ يحاول إثارة بـقية  
المرضى ضد « سعيد » ، ولكنه  
فشل فى كل محاولاته ، وظل  
الجميع يحبون « سعيد »  
ويحترمونه وأن كانوا لا يرونه .  
و ذات يوم تقرر رفع  
الضمادات عن عيني « يوسف »  
فأخذ يصيح :

— خلاص هاشوف ، وأنا  
طلبت من الدكتور أنه ينقلنى  
جنب الشباك بدل « سعيد »  
علشان أوصف لكم بطريقة  
أحسن ايه اللى بيجرى ، ودلوقت

المرضى العنبر رقم (٥) ، فما يكاد  
النهار يبدأ حتى يتصايحوا فى  
طلب الأنباء ، ويفتح « سعيد »  
النافذة ثم يبدأ فى وصف ما  
يراه ، فيتحدث عن بائع الجرائد  
الذى يحضر الصحف لأسرة  
الاستاذ « لطفى » ، ويتحدث  
عن الكلب الأسود الكبير الذى  
يحرس الحديقة ، وعن ابتسامة







# وعصابة النسر !

انتاج والت ديزني

ملخص : كانت عصابة « النسر » تحاول السيطرة على « كاليفورنيا » ، فانتهزت فرصة غياب « لوس انجلوس » ، وهربت اليها كمية ضخمة من البارود في براميل . ولكن زودو استولى على البارود . وانقشع أن « رانيل » الزوجة القاتلة الفاتية تعمل مع العصابة فأبستت اثنين منها لسؤالهما عن البارود ..



هل تعلمات أن  
خطط زعيمنا  
قد تنهار بسبب  
ما حدث ؟ يجب  
العثور على هذه  
البراميل بسرعة !



توجد مشكلة بسيطة  
ياسنيورة ؟ لقد  
اختفى البارود ؟  
لقد خدعنا  
شخص يسقى  
نفسه ؟



هل ستخبرين إنني أستطيع تحريك  
الشاويش ؟ هذا القبي كما أشاء سأجعله  
هو ورجاله يشتركوت في  
البحث عن ؟



حاضر ياسنيورة ؟  
لوكن المهمة لن  
تكون سهلة ، إن  
؟ رجل شديد  
الدهاء ؟  
ككنه لن يستطيع  
اخفاء كل هذا البارود  
بسهولة ، أريد كما جمع  
كل رجل يمكنكما أن  
تقابه ، وسأحدث  
« جارسيا » ..



جوزيف جورج



وفي تلك الأثناء في الجبل خارج المدينة..

يجب إخفاء هذا البارود  
يا ثيرناردو، ولت نسلعه  
لأحد إلا إذا وثقنا به!



ويجد الانتقاء من إخفاء البراميل تقريبا  
أخذ ثيرناردو يقوم بحركات عصبية...

ماذا حدث يا ثيرناردو؟  
هل رأيت شيئا؟



ومن بعيد رأى فرقة الجنود التي تبحث عنه بقيادة جارسيا...

يبدو ان أصحاب الحانة قد  
استطاعوا استغلال جارسيا  
ليساعدهم في البحث  
عن البارود!



ربما ساعدنا ثورنادو في هذه  
المهمة! هيا ابعدهم عن هنا  
يا بطل!



لوراوا هذه العربة  
لاكتشفوا مخبأ  
البارود، لذا يجب  
إبعادهم سريعا!









وببدأ الشاويش السعيد يعود الى مركز الشرطة ومعه صبيده الثمين ...

هيا ! لقد أمسكنا حصان فرور وفي المرة القادمة سنمسك فرور نفسه !



وعلى التل ... لا بد أن شيئاً قد حدث

كان يجب ان يعود تورنادو الآن ! ابق

هنا لحراسة البراميل

يا تورنادو، وسأذهب

لا أعرف ما حدث !



وبعد حين كان دون ديجو

قد خلع ملابس فرور وركب

عربيته وذهب الى مركز

الشرطة ...

نهارك سعيد يا شاويش

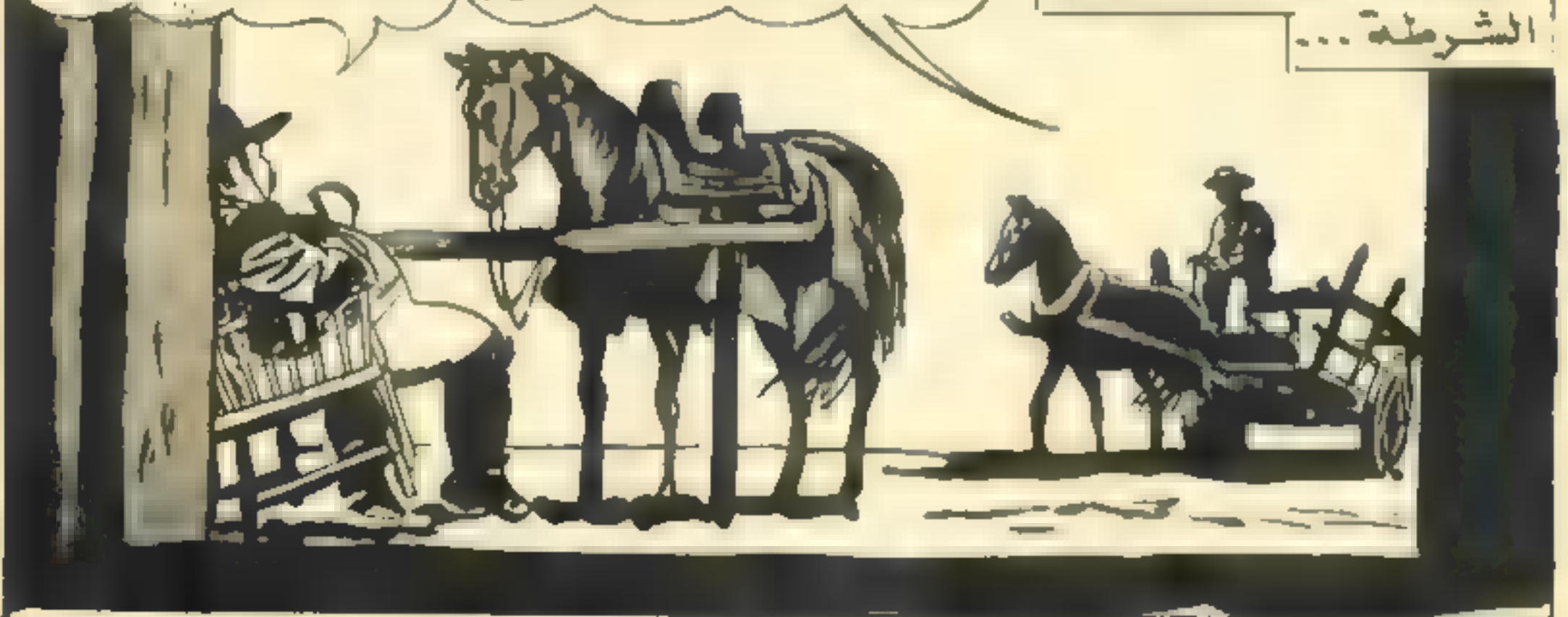
جارسيا، من أين أتيت

بهذا الحصان الجميل ؟

سأطلعك على سر

ياذوت ديجو ! إنه

حصان فرور حقيقة ..



ولما شعر الحصان بوجود صاحبه بدأ

يتحرك، ولكن دون ديجو أشار اليه بالسكون

يبدو أن حصان فرور نعم ! إنا

مال إليك يا دون ديجو ! جميع الخيول

تحبب !



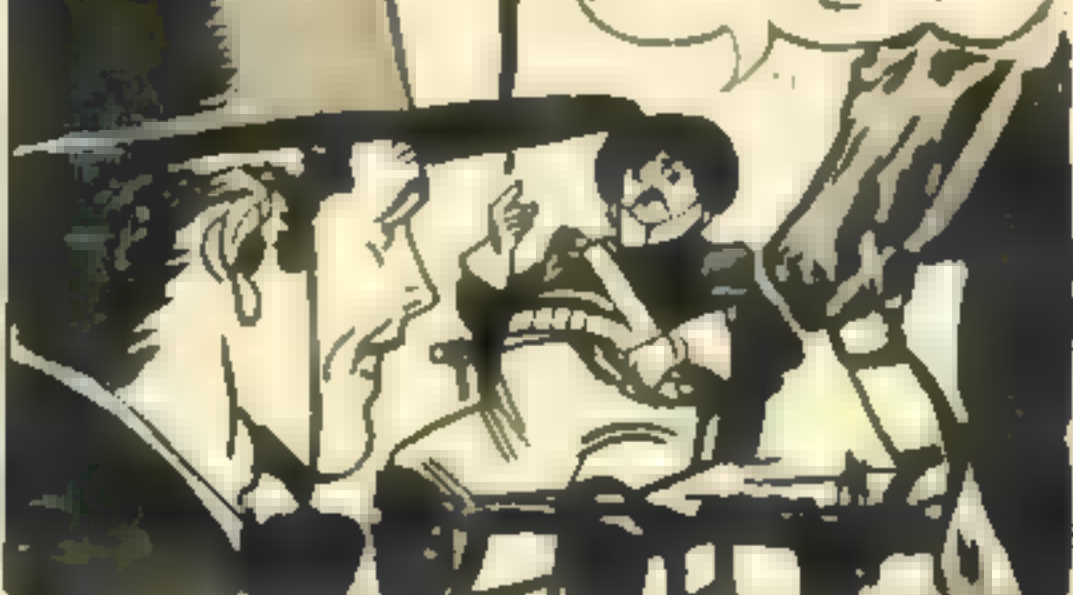
البقية في القدر القادم

... لكن يجب ان يظل

الأمر سراً، فهذا

جزء من خطتي

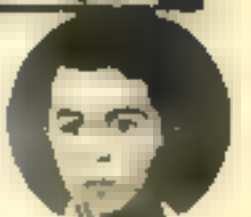
للايقاع بفرور !



هذه فكرة رائعة

يا شاويش ! اطمئن

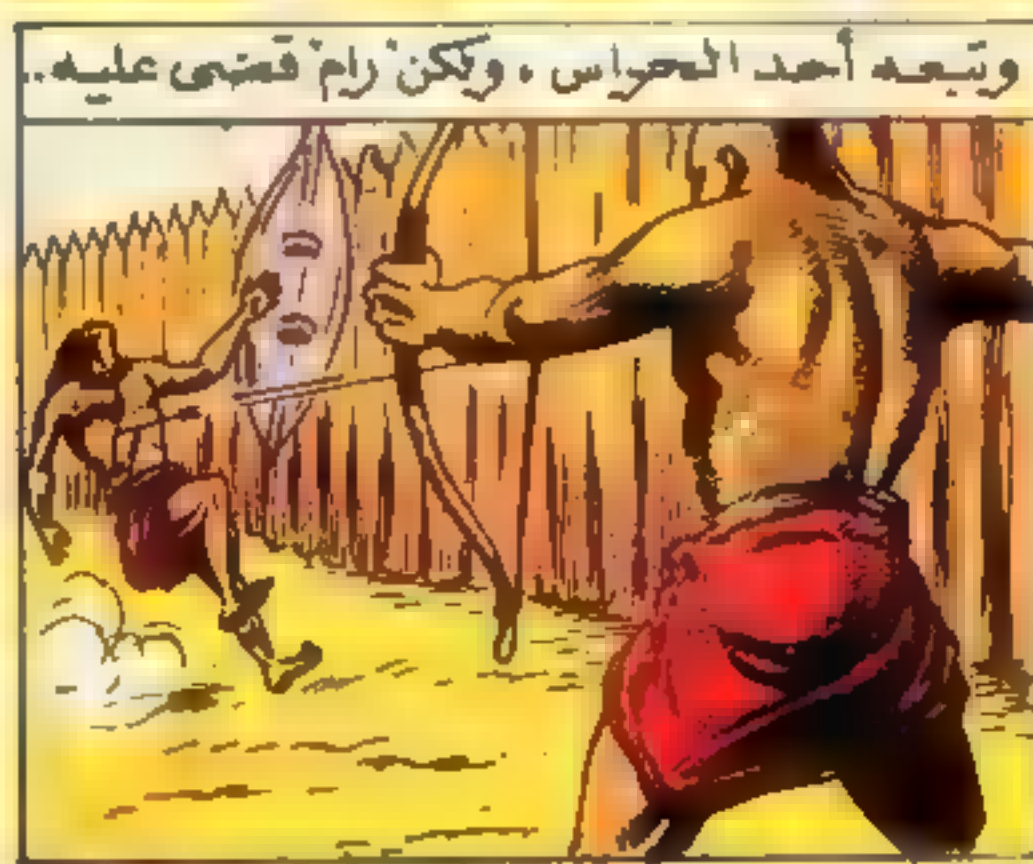
لن أذيع السر !





سيناريو  
محمود سالم  
بريشة  
جارو

# الأسير النائم









# أول صيغة

## كيف أطلق الحجر ؟



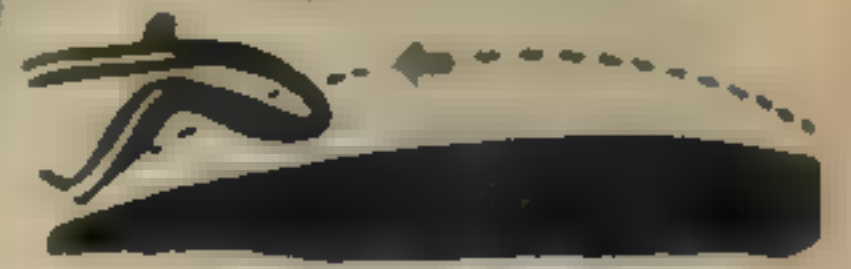
قذف الحجر - الدفع

**قوة الدفع** فمثلا اذا رميت حجرا بكل قوتك ، فان هذه القوة تبدو وكأنها انتقلت من ذراعك الى الحجر لتجعله يتحرك ، وهذا ما يسمى بقوة الدفع .

**قوة الدفع ضد شيء ثابت** وعندما تقفز من سلم او من مسكان عال او حتى من الارض ، فان نفس القوة التي ستستعملها في رمي الحجر هي القوة التي تدفعك الى الامام ، فانت تتحرك ولكن الشيء الذي قفزت منه يظل ثابتا ، وهذا ما يسمى بالدفع ضد شيء ثابت .

**قوة الدفع ضد شيء متحرك** ولكن افترض انك في قارب او أرجوحة فانك اذا قفزت من أحدهما فانت تندفع في اتجاه ، اما القارب او الأرجوحة فيندفع في اتجاه مضاد ، وهذا هو قانون « الفعل ورد الفعل » الذي اكتشفه « اسحق نيوتن » ومعناه أن لكل فعل رد فعل مساو له ومضاد في الاتجاه . وبواسطة هذا القانون البسيط امكن اختراع المحركات النفاثة .

**المحرك النفاث** فاذا كنت في قارب مسليء بالاحجار ، واخذت تقذف الاحجار من احد طرفي الزورق ، فان الزورق يتحرك في الاتجاه المضاد ، وهذا ما يحدث في الطائرة النفاثة وفي الصاروخ ، فالغاز المنطلق من الطائرة او الصاروخ في اتجاه يدفع الطائرة او الصاروخ في الاتجاه المضاد .



الدفع ضد شيء ثابت



الدفع ضد شيء متحرك



قانون المحرك النفاث





الهوار المصنقوط

الاشياء التي  
تتحرك لا بد من  
وجود قوة  
تدفعها ، قوة  
ذاتية من  
داخلها ، او قوة  
خارجية ، وهذه  
القوة على انواع:



صنقط الماء

**الريول المصنقوط** واذا نفخت ، بالونة ، بالهواء فان  
هذا الهواء يتحول الى قوة ، فاذا  
سمحت له بالخروج من طرفها ، فان البالونة تندفع في عكس  
اتجاه الهواء الخارج منها .

**صنقط الماء** وكذلك يمكن ان يقوم الماء بنفس الظاهرة،  
ففي رشاشة الحقول يندفع الماء الى اتجاه ،  
فيندفع رأس الرشاشة الى الاتجاه المضاد .

**اول آلة نفثة** وقد يدهشك ان تعلم ان رجلا اسمه  
«هيو» قد اكتشف قانون المحرك النفث  
منذ ٢٠٠٠ سنة تقريبا ، وقد اخترع اناء يغلي فيه الماء ويندفع  
منه البخار في اتجاه ، فيدور الاناء في الاتجاه المضاد ، وهذه  
اول آلة تستخدم قانون الفعل ورد الفعل .

**اول صاروخ** اما اول صاروخ فقد اخترعه الصينيون،  
واستعملوه في اعيادهم ، وكانت وسيلة لهم  
في ذلك هي صنع انابيب من الورق المقوى وحشوها بالبارود  
من احد الطرفين ، ثم يشعلون النار في البارود فينفجر مكونا  
غازات تدفع الانبوبة الى الفضاء بسرعة كبيرة . ولا تزال  
الصواريخ التي نراها في الاعياد والمناسبات تستخدم نفس  
الطريقة .



اول آلة نفثة



اول صاروخ



اليك **مسابقة** الثالثة من مسابقة  
الفضاء ، اختر الإجابة الصحيحة من  
بين الإجابات الموجودة تحت السؤال

## مسابقة الفضاء



٢ - ما هي المسافة بين أكبر نجمة  
والأرض ؟

٦٣ مليون ميل - ٧٣ مليون ميل - ٩٣ مليون ميل

١ - هل القمر الطبيعي

بفضء بنفسه ؟ - بواسطة الشمس ؟ - بواسطة  
كوكب زحل ؟

٦ - هل الفراغ بين الشمس الأرض  
مظلم ؟ - مضيء ؟

١ - ما هي أقرب نجمة الى الأرض ؟  
النمس - القمر - المريخ

٣ - كم طول المسافة بين الأرض  
والقمر الطبيعي ؟

٢٤٠ ألف ميل - ٢٨٠ ألف ميل - ١٦ مليون ميل

٥ - أيهما أكبر حجما

القمر ؟ - الأرض ؟ - الشمس ؟

### الجواب

٥ - آخر موعد لقبول الجاوب هو  
يوم ١٥ أغسطس .  
١ - سافر سبعة مسافري  
الفضاء ٢٨٣ المسافر في ١٠ سبتمبر  
١٩٦١ .

٧ - ألك سالك وسوالف وسوالف  
نظموا برسم القمر .  
٨ - لن نذهب الى الأجانب التي  
بره على غير الاستشارة أو التي لا ترقى  
حاجات المواطنين العادية .  
٩ - لو سافرنا الى محطة صمراء  
- دار الهندسة - بوسنة مصر  
المصرية .

### شروط المسابقة

١ - اقرأ الموضوع المذكور في هذا  
العدد جيدا ، وقرأ الطلبة التالية  
من المسابقة ، فإذا توفرت فيها ،  
واحفظت به ولا ترسله الآن .  
٢ - أطلع الكوادر الموجودين في  
أسفل الصفحة واحفظ به أيضا  
حتى نهاية المسابقة .

٣ - سأل السامع سبعة ٨  
سائلين ، وفي العدد التالي والآخر  
٦ الفطس - مسبورج استشارة  
خاصة لتلقى عليها الكوادر  
التالية دون التحل .  
٤ - لن نذهب الى الجاوب الذي  
يرسل قبل نهاية المسابقة .

- باجانيل فضاء
- مجموعة قصص
- أكياس هدايا
- علب كيميائية
- خرائط
- طائرة لها أربعة محركات
- قمر صناعي يرسل إشارات  
لاسلكية
- لعبة رحلة الى الفضاء
- مدفع رشاش بالبطارية

- راديو ترانزستور
- قمر صناعي يدور حول  
الأرض
- سفينة فضاء
- نيشان صاروخي
- لعبة ماجيكو

كرتون مسابقة الفضاء



# توم سوير

للكاتبة الأمريكية الكبيرة  
مارك توين



الاغنياء في يوم من الايام يا « هوكي » !  
وحاول « توم » رفع الصندوق ، ولكنه كان  
ثقيلاً ، فتركه حيث هو وقال :  
- لقد كنت على حق عندما احضرت هذه  
الاكياس الصغيرة معي .

وسرعان ما أفرغ الولدان النقود من الصندوق  
ووضعها في الاكياس . وبعد قليل خرجا من  
الكهف ونظرا حواليهما فرأيا المكان خالياً ،  
فركبا القارب . ولم يصلا الى الشاطئ الا  
بعد أن حل المساء . وقال « توم » :

- والآن يا « هوكي » ، هيا نخبى النقود  
في حظيرة السيدة « دوجلاس » ، ونعدها  
ونقتسمها فيما بيننا . عليك أنت بالانتظار  
هنا وحراسة النقود ، الى أن اذهب واحضر  
عربة « بنى تيلور » الصغيرة .

واختفى « توم » ، وظهر بعد قليل ومع  
العربة . فوضعا الاكياس عليها ، وغطياها  
بالخرق البالية ، وسارا ، وكان « توم » يجر  
العربة خلفه . وعندما وصل الولدان الى منزل  
« ويلشمان » توقفوا لينالا شيئاً من الراحة .  
وعندما هما باستئناف السير ، خرج « ويلشمان »  
من البيت ، وصاح :

- من هناك ؟

فجاء الرد :

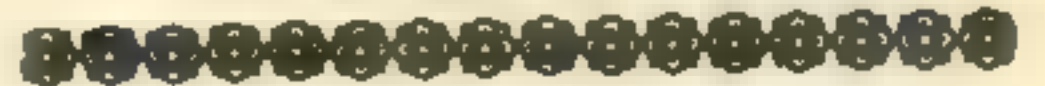
- « هوكي » ، و « توم سوير » !

فصاح الرجل :

- تعاليا معي ، انكما تجعلان الجميع



ملخص : كانت القرية تسعد للاحتفال « بوم  
سوير » وصديقه « هوكي » لانهما  
ساعدا على انقاذ السيدة « دوجلاس » من القتل  
في الوقت الذي كان فيه الصديقان يبحثان عن  
كنز في الكهف الذي يقع خارج القرية .



## الفصل السادس والعشرون

واخرج « توم » سكينه في الحال ، ولم  
يحفر اكثر من عشرة سنتيمترات  
حتى اصطدمت السكين بجسم خشبي . وازال  
الولدان ما وجداه من ألواح خشبية ، فظهرت  
فتحة طبيعية تحت الصخر . ودخل « توم »  
من الفتحة ، فوجد نفسه في نفق متعرج ،  
سار فيه ، و « هوكي » في أثره ، وفجأة صاح  
« توم » :

- ياه ! انظر يا « هوكي » !

وعلى بعد خطوات كان أمامهما صندوق  
الكنز ، فأسرعا اليه ، وفتحاه ، واخذ « هوكي »  
يشرف النقود الذهبية بيديه ، ويقول :

- لقد أصبحنا من الاغنياء يا « توم » !

فرد عليه « توم » في مثل حماسه .

- اننى كنت واثقا دائما اننا سنصبح من





يشتظرون ، هيا اسرعا امامي ، وانا اتولى العربية بدلا منكما . ماذا ارى فيها ؟ طوب !!

فقال « توم » :

— معدن قديم .

فقال :

— معدن قديم ! ، هذا ما توقعته ، فاولاد هذه القرية يضيعون وقتهم في البحث عن اشياء قديمة لاتساوي ملاليم ، ولو أنهم انتظموا في عمل لكسبوا مالا وفيرا . ولكن هذه طبيعة البشر . هيا ، اسرعا !

فسأله « هوكي » :

— لماذا الاسراع ياسيد « ويلشمان » ؟

فاجابه :

— ستعلم السبب عندما تدخل بيت السيدة

« دوجلاس » !

وبعد دقائق وجد الولدان نفسيهما قد ادخلا غرفة الاستقبال في بيت السيدة « دوجلاس » بينما تركت العربية بالقرب من الباب . وكانت الغرفة مضاءة ، وفيها عدد من الاشخاص البارزين في القرية ، وتلون وجه الخالة « بولي » بحمرة الخجل ، وهي ترى ملابس « توم » يغطيها الوحل .

وقال « ويلشمان » :

— لم يرجع « توم » الى البيت ، وكسدت استسلم للياس عندما عثرت عليه هو و« هوكي » امام باب بيتي ، فاحضرتهما بسرعة .

فقالت السيدة « دوجلاس » :

— حسنا فعلت ياسيد « ويلشمان » . تعاليا معي ايها الولدان ؟

البقية في العدد القادم

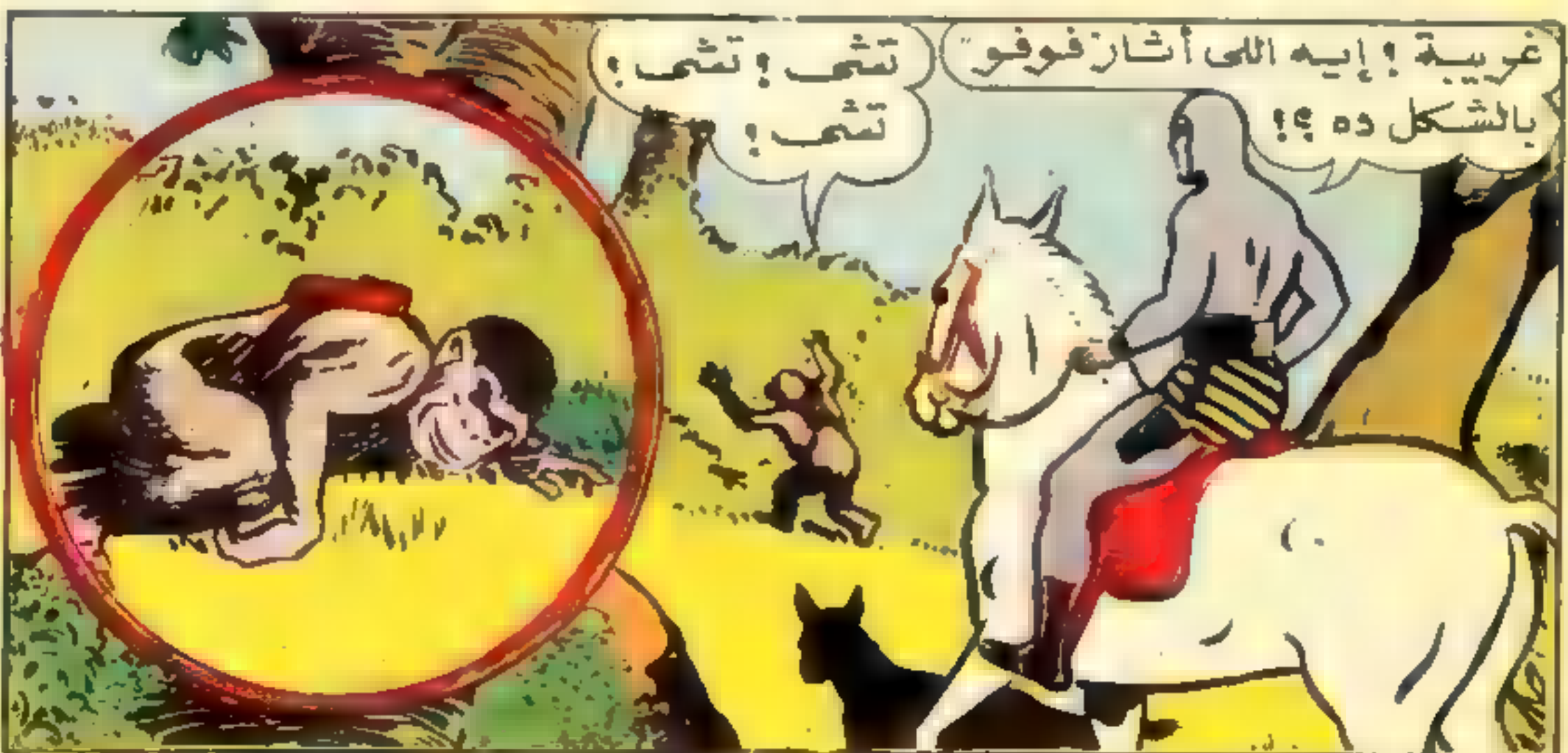
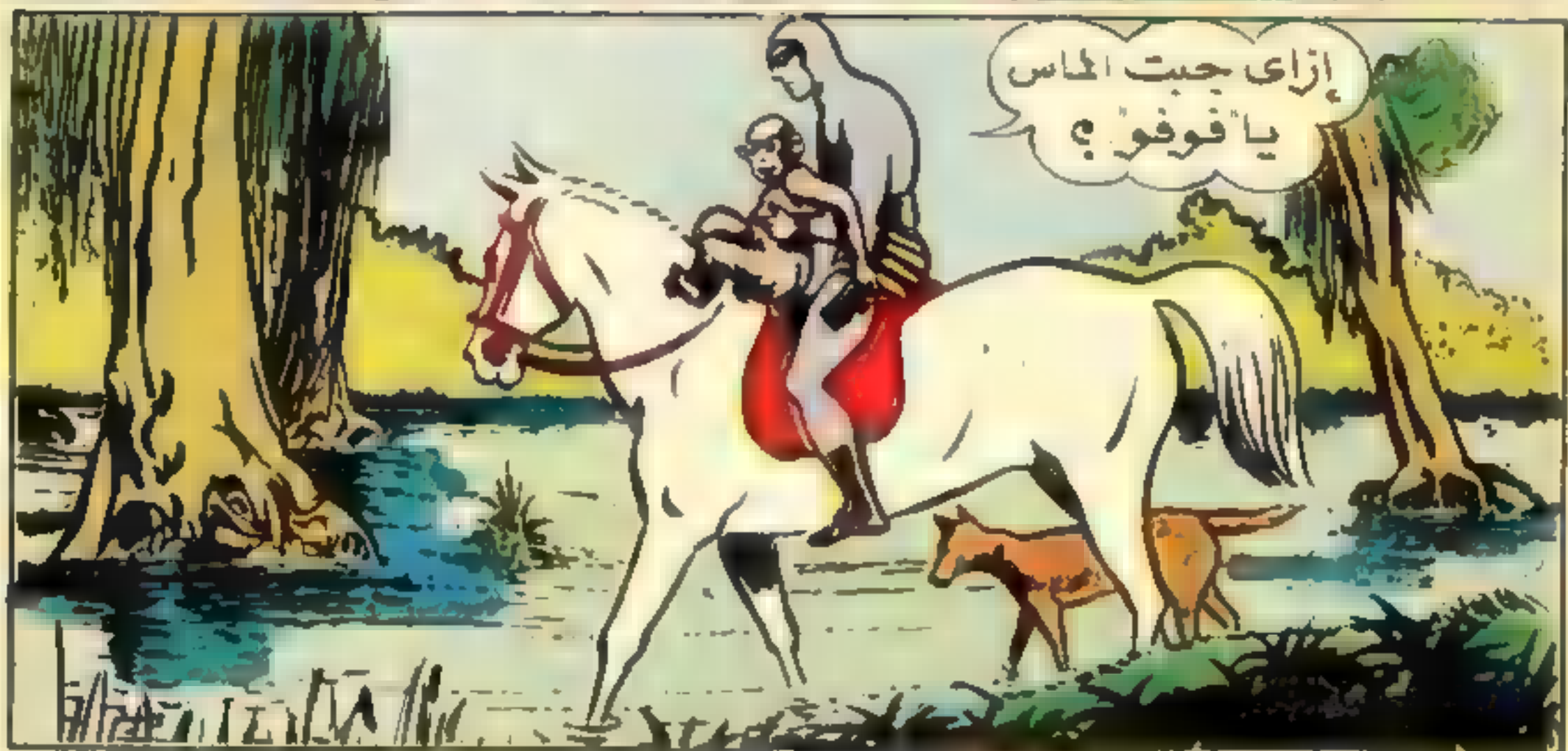




# الشمس والجوهر السوراء



ملخص : سرق « ديجر » و « سليم » كمية من الماس ولجأ اللصان الى قرية في الغابة بها « نادر » من اتباع الشيخ الذي يترب على نفل يزيد الشيخ بواسطة القردين « هوفو » و « بيسي » . و اراد اللصان انقاذ الماس فوضعا في حقيبة القرد « هوفو » ، ولما ارادا اسرجاعه كان « هوفو » قد هرب وحضر القرد « بيسي » فقلنا « هوفو » واطلعا عليه الرصاص . ولكنهما لم يجدا معه الماس ، بل وجدا يرقية بحضور « هيفه » صديقة الشيخ ، وفي ذلك الوقت كان « هوفو » قد ذهب الى الشيخ

















# جاسر قاهر الفضاء



ملخص : قامت سفينة فضائية  
مجهولة بخطف « لياح »  
« جاسر » ثم قامت بخطف « جاسر »  
« وياهر » والاستاذ « كمال »  
« رونا » وطيار الفضاء  
« ... »

وانطلقت سفينة الفضاء المجهولة بالأصدقاء إلى حيث لا يعلمون ..







إلى أين يذهب  
بنا هؤلاء  
المجانين  
يا جاسر؟

لا أدري ياسيدي ؛ ولكنني قد  
أستطيع تحديد موقعنا  
بالبوصلة القضاية؟



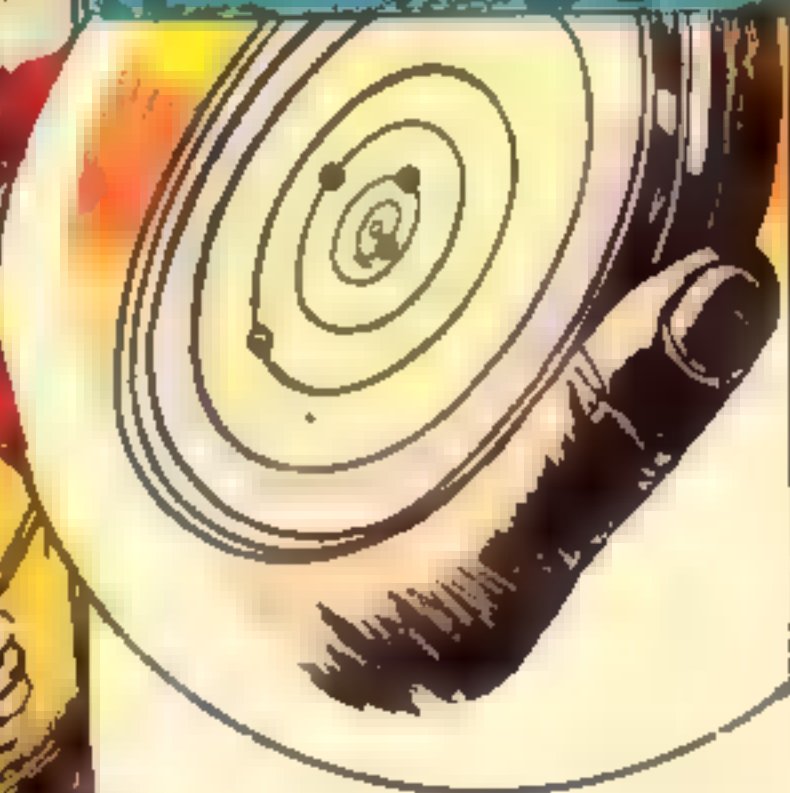
نداء إلى الأسرى؟

يعرض عليكم الزعيم أن  
تستمتعوا بكامل حريتكم  
على ظهر السفينة على  
الآ تحاولوا الفرار؟



نحن قرييون من الزهرة ، هذا  
كل ما نستطيع معرفته ؛

وأخرج نحاس جهازاً يشبه  
البوصلة تماماً ، وعلى وجهه  
خريطة المجموعة الشمسية



نحن نعرف أنك نجوت من  
مآزق أشد خطراً يا جاسر ،  
فاعطنا كلمتك بعدم  
محاولة الفرار !!

موافقون ، حتى  
تلتقي بالمجنون  
الذي دبر كل  
هذا ؟

سيكون كل منكم  
مسئولاً عن حياتنا  
أمام حكومة الأرض



نحن لا نتفاوض مع جماعة من  
المجهولين لا يريدون إخبارنا  
إلى أين سيذهبون بنا ؟





ما هذا؟



نحن مسئولون فقط أمام  
الزعيم ياسيدع؟



من القواصة الطائرة  
إلى القاعدة السرية ، نحن  
في انتظار أوامر الصبوت!

من فاكيت إلى القواصة  
الطائرة ؛ البرج رقم ،  
على استعداد لاستقبالكم!







هذا ما ستعرفه ، ولكن ...



نحن في طريقنا  
إلى قاعدة فضائية  
سريية ؟  
إنها قاعدة  
للطيران  
الفضائي ؟  
و لكن كيف بنيت  
هذه القاعدة دون  
علم حكومة الأرض ؟



إلى الأمام بسرعة !

انظر يا جاسر  
هذه سفينتنا !

صحيح يا ناهر ، ومعنى  
هذا أيت نوح هنا ؟



لا بد من إزال  
الحقائب هؤلاء  
المجرمين ؟  
هذا نفسك يا شتيف ،  
إن كارسون يعرف أشياء  
كثيرة عن هؤلاء المجرمين  
ولكنه لم يجد الوقت  
لأبلاغنا به !

البقية في الفصل القادم

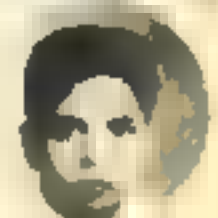


وقبل أن يعبر كارسون عما أثار دهشته ظهر  
لقد وصلنا إلى القاعدة  
السرية التي بناها زعيمنا  
"ماكيت" ووالده ؟  
نقول ماكيت ؟  
رجال الغواصة  
الطائرة ...



سيبقى كل منكم في  
مكان مستقل ، والقائد  
يهبط أولا ؟  
إني متشوق لمقابلة  
هذا الزعيم اللجرامي  
هيا بنا ؟؟

سأتي معك  
أيها القائد ؟





# نادية

## في استراليا

ملخص : انتهت مغامرة « نادية »  
في استراليا ، وسافرت هي ووالدها  
الى « سيدني » للراحة والاستجمام على  
شاطئها ..









## باختصار

● إلى الصديق يحيى خم :  
البحر الأبيض المتوسط هو أكبر بحار  
العالم ، وهو ليس متوسطاً في المساحة  
ولكنه متوسط قرات هي : أوروبا  
وأفريقيا وآسيا . وثالث البحار  
العالم هو نهر الأمازون بأمريكا  
الجنوبية .

● إلى الصديق رضا عزمي حناوي :  
لو كنت تأخذ بالك جيداً وأنت تقرأ  
حلقات الشيخ لعلمت أن عمر «الشيخ»  
ليس ٤٠٠ سنة ، فالشيخ لقب يتوارثه  
الأبناء عن الآباء . وعندما يموت شيخ  
يكون ابنه قد حل محله فيبدو كأن  
الشيخ لا يموت .

● إلى الصديق سمير لويس فالي :  
« القسامة » : تدور الأرض حول  
الشمس ، وتدور القمر حول الأرض .  
ويحدث في بعض الأحيان أن يتوسط  
القمر بين الشمس والأرض فيحجب  
عنا قرص الشمس ، ونظّم الأرض وقتاً  
قصيراً ، وهذا ما نسميه كسوف الشمس  
ويكون في العادة كسوفاً جزئياً ، ويشاهد  
جيداً في بعض مناطق العالم .

● إلى الصديقة سهام هـمزاع :  
« دير الزور » : تبقى كمية الأملاح ثابتة  
في البحار المفتوحة لأن مياهها تتجدد  
باستمرار .

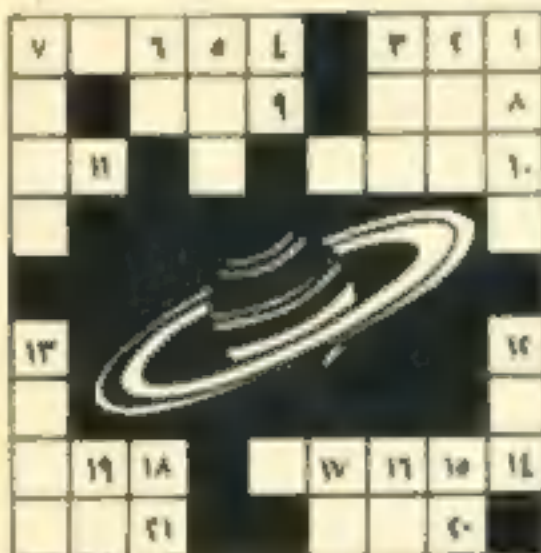


س : ما هي أشعة اكس ؟

محمد عوفيق الرحمانى - العباسية

ج : هي أشعة من نوع أشعة الضوء ولكن طول موجتها أقصر بكثير ، ولذلك  
لا نراها عين الإنسان . ولهذه الأشعة القدرة على اختراق كثير من المواد التي  
لا ينفذ منها الضوء . فهي تنفذ خلال ملابسك وجلدك واللحم الذي يكسو  
عظامك . ولكنها لا تنفذ خلال العظام ولذلك فهي تساعد الأطباء على الكشف  
على العظام المكسورة ، والإصابات الأخرى التي تحدث داخل  
جسم الإنسان . والبحث من ظائف الرصاص ، والنيابيس والمواد القريبة  
التي تكون - لسبب ما - قد نفذت إلى داخل جسم الإنسان . ويمكن  
تحضير هذه الأشعة صناعياً . ولقد اكتشفها بالصدفة العالم « رونتجن »  
ولذلك فهي تعرف أحياناً باسم أشعة « رونتجن » . ولا يفوق مستشفى الآن  
من أجهزة الكشف بواسطة أشعة اكس أو الأشعة السينية .

## كلمات متقاطعة



### الكلمات الأفقية

- ١ - الكوكب ذو الحلقات
- ٤ - كان لاختراعه فضل غزو الفضاء
- ٨ - غير متميز
- ٩ - مدينة بالأقليم الشمالى
- ١٠ - فاكهة
- ١١ - ما يحيط بالأرض
- ١٤ - أكبر الكواكب السيارة

### الكلمات الرأسية

- ١٨ - تابع الأرض
- ٢٠ - جرم سماوى
- ١ - كوكب شبيه بالأرض
- ٢ - ما يقذفه البركان عندما يتور
- ٣ - احتسى
- ٤ - صواب

- ٥ - غير متعلم
- ٦ - وضع الشيء بنظام
- ٧ - تأخذ منه الصوف
- ١٢ - ما يترادى للنائم
- ١٣ - نجم يهتدى به البحارة
- ١٥ - لقب كبير
- ١٦ - اكتمل
- ١٨ - طرد الدباب
- ١٩ - حضر

## مهم

أسسوا إميل زيربان وشكري زيربان عام ١٩٥٦  
١٦ شارع محمد عمن الصوب ت ٢٠٦١٠  
تصدر عن مؤسسة الأهرام واليهادون

سكرتير التحرير

مديرة التحرير

رئيسة التحرير

رئيس كامل

نسيمة راشد

ناديا نشأت

الحل في العدد القادم



دود سريعة

تجيب عليها  
ماما لبغيت

مازاحيرك؟

● الى الصديقة م . ا القطرة :  
يستطيع جراح الاسنان ان يفيد  
كثيرا .

● الى الصديق حسين محمد :  
جدة : رسالتك غير كاذبة لتقرير  
العلاج .

● الى الصديق حازم عبدالستار :  
وجه الى مدرستك واعرف منهج  
السنة القادمة ... وعلى كل حال  
كلما استطعت ان تقرأ في الصيف ،  
قالت قطعا ستفيد .

● الى الصديقين فايزة حموية  
ومجدي محمد علي مرسى : كررا هذا  
الحرف ما أمكنكما حتى يتحسن نطقكما

● الى الصديق غاروق سيابورس :  
لا بد ان تواجه الواقع سواء في دروسك  
في الامتحان أو في مشاكل الحياة  
لنفسها . صارع والدك ، ولعل نفسك  
في هذه السنة تعطيك درسا

الاستئالة الطيبة يجيب عليها الدكتور « منير صايغ »

س : انني سعيد في حياتي ، شيء واحد يضايقني وهو ان لو بطنا كثيرا ،  
رجائي لوجيبي لتسرين ورياضي مفيد ؟  
أبو بكر احمد منصور - اسوان .  
ج : التمرين الاول : استلق على ظهرك وحرك رجلك الى اعلى مرات متوالية .  
التمرين الثاني : استلق على ظهرك وحاول دفع الجذع الى اعلى ثم  
الخلفه . وكرر التمرين ما استطعت .  
التمرين الثالث : استلق على ظهرك وحرك ساقيك كما لو كنت راكبا دراجة ،  
وذلك عشرين مرة .

\*\*\*  
س : عندي تسليخ بين أصابعي مذنسة ، وأمرشها كثيرا ، وأضر بحرقان  
شديد اذا جاء عليها ملح أو عصير طماطم . فماذا أفعل ؟  
زينب عبد العظيم - ميت غمر .  
ج : ابتعدى عن استعمال الأشياء التي تسبب هذه الحساسية ،  
واستعملى بودرة الاماكن المصابة مرتين يوميا . اسم البودرة ASTEROL

\*\*\*  
س : ظهري مقوس قليلا . . . فهل هناك وسيلة للتخلص من هذا الانحناء  
البسيط ؟  
ج : انصعك بالنوم من غير وسادة وامشى منتعصبة القامة مع وضع  
كتاب على رأسك بحيث تعافظين على توازنك دون أن يقع الكتاب ، وذلك  
لعدة ربع ساعة كل يوم .

## شاطر في الرياضة!

والسبب عابويات  
« ايك »



شكولانه  
بسكريت  
بونبون  
لبات

لذيذة وخفيفة

شركة ايك عابويات  
شارع محطة السوق  
بيكوس - رمل الإسكندرية



الوكلاء باري قليم الشمال:

تسعة عزى : شارع بورسعيد (مشرق)  
وتحامل الحاج رئيس : شارع البزورية (مغرب)

\*\*\*\*\*

يوليه ١٩٦١	هدايا شهر	الجمعة	الاربعاء	الثلاثاء	الاثنين	الاحد	السبت
٧	٦	٥	٤	٣	٢	١	
١٤	١٣	١٢	١١	١٠	٩	٨	
٢١	٢٠	١٩	١٨	١٧	١٦	١٥	
٢٨	٢٧	٢٦	٢٥	٢٤	٢٣	٢٢	
				٣١	٣٠	٢٩	

نتيجة  
شهر  
يوليو

انزع نتيجة شهر يولية من البرواز  
البلاستيك وضع مكانها نتيجة شهر يوليو .

\*\*\*\*\*

انتظروا نتيجة مسابقة

فهمان لأطفال  
الأحد ١٦ يوليو ١٩٦١





# السلطان ببرلول





www.arabcomics.net



thebaby pirate